Index of Claims	Application No.
1   8       8       8	09/800,608
	Examiner
I IBBIII BBIID IBIBI LBUU BBIIL BBUU BIIII BBIBI IBII IBBI	Thomas Duong

Application No.

O9/800,608

Examiner

Thomas Duong

Applicant(s)

MCKINNON ET AL.

Art Unit

2145

<b>/</b>	Rejected	Į	
=	Allowed	+	

[-	-	(Through numeral) Cancelled
Ī		Restricted

N	Non-Elected	A	
ı	Interference	o	0

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Г			Date				7:	:::[	Cla	aim	· ·			Date				7::	[	Cl	aim			-	Date			
1		⊢		<del></del>		ÍΠ			-		U16		-		Т	Jail	_			-		- 01			T	<del>_</del>	Jan	$\overline{\Box}$	$\neg$	$\neg \neg$
Final	Original	12/13/04									Final	Original	12/13/04									Final	Original	:						
-	1	÷			Н	$\vdash$	-		-			51	÷	-	+	$\vdash$		$\dashv$		-			101	+	+			$\vdash$	$\dashv$	一
-	2	÷			Н		_	-	$\dashv$			52	÷		+			+	一	⊣:			102	$\top$	1		-	$\vdash$	十	+
_	3	÷			Н			_	$\dashv$	H		53	÷					-+	$\dashv$	-	ı		103	$\top$	+				十	-
-	4	÷			Н			_	- :			54	÷		+	一	$\exists$		$\neg$	- :			104		+	T			寸	$\top$
<b></b>	5	+		_	Н	$\vdash$			-			55	+			H	H	_	_	- :			105		1	1			ヿ	$\top$
<u> </u>	6	÷		-	Н	$\vdash$			-			56	÷		╅	$\vdash$	$\vdash$	7	十	-			106		$\top$	_			す	$\top$
	7	+			Н		_	_	-			57	÷		+	┢╌		_	$\dashv$	-(:			107	$\neg$	+		$\vdash$		寸	$\neg$
	8	+		_	Н	Н		$\dashv$	$\dashv$	ì		58	+		+	T		寸	一	-			108	$\neg$	1	t		$\Box$	$\dashv$	
	9	+		$\vdash$	Н				$\dashv$		-	59	_			<b>-</b>		1		- ::	:::		109		1			$\Box$	十	$\neg$
	10	÷						_	-			60			_	✝		十	$\neg$	-			110	$\neg \vdash$					寸	
	11	÷					_		-			61			- -	$\vdash$		寸	$\neg$			$\neg \neg$	111					Ħ	ヿ	
<b></b>	12	÷							1			62			1	Π		$\neg$	$\neg$	7			112	$\neg$	_			$\sqcap$	$\dashv$	$\neg$
	13	÷		Г		$\Box$			٦			63			$\top$				$\top$	7			113	$\neg$	-				$\dashv$	$\Box$
	14	÷			П							64	_			Γ		$\neg$		7			114						T	$\top$
	15	÷		_				-	7		·	65								7			115		i i				$\neg$	
	16	÷							7			66			$\top$								116		Ι					
	17	+			П							67		$\neg$	1	Π		$\neg \uparrow$					117							
	18	+			П			Ť	7			68		$\sqcap$						7			118							$\top$
	19	÷			П				7			69							$\neg \vdash$				119							
	20	÷		_	П		_		7			70											120							
	21	÷		_	П							71						T					121							$\top$
	22	÷			П							72			1			T	T	7:			122							$\neg$
	23	+			П		Î		7			73			$\top$					7::			123						$\Box$	
	24	÷			П							74											124							
	25	÷			П	П			7			75											125							$\Box$
	26	÷			П	П	Î		7			76											126							
	27	÷			П							77											127							
	28	÷										78											128							
	29	+						$\Box$				79											129							
	30	+										80											130						$\perp$	$\perp$
	31	+										81								_			131			_	$\Box$		$ \bot $	
	32	÷							╝			82				oxdot		[		_			132		<u> </u>				ightharpoons	$\perp$
	33	÷							_			83	$oxedsymbol{oxed}$			┕				_			133	_	_		Ш	Ш	ightharpoonup	_ _
	34	÷			Ш	$\sqcup$			_			84			_	<u> </u>	$\Box$	_	$\perp$	_[:			134	_	Щ	<u> </u>			$\dashv$	
	35	÷				Ш	_	_	_			85	<u> </u>		$\perp$	<u> </u>		_	_  .	_[::	::i		135		ļ	╙	<b> </b>	$\Box$	_	
L	36	÷	$\Box$		Ш		_		_			86	<u> </u>		4_	<u> </u>			$\perp$	_[::			136		-	<u> </u>	_	$\sqcup$	$\dashv$	$\bot$
<u></u>	37	÷			Ш		_	_ _	_			87	<u> </u>		4_	$oxed{oxed}$			_	4			137	$\perp$	-	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$\sqcup$	$\dashv$	$\bot$
	38	÷			Ш		_		_			88	<u> </u>		4_	<u> </u>			_	_ ::			138		$\bot$	<u>_</u>	_	1	$\dashv$	$\perp$
	39	÷			$\square$			$\perp$	_			89	_			<u> </u>			$\perp$	4	:::		139	$\perp$	4	<u>_</u>	<u> </u>		$\dashv$	$\perp$
L		÷			Ш			$\perp$	_			90		ot		ŀ		$\dashv$	_	_	::: <b>.</b>		140	$\perp$	ļ	<u> </u>	$\square$	$\sqcup$	$\dashv$	
	41	+			Ш	Ш	ļ		_ :			91	<u> </u>		$\perp$	<u> </u>			_ _	4			141		+-	<u> </u>	Щ	Ц	4	-
	42	+	$\sqcup \!\! \perp \!\! \sqcup$		Ш	Ш			4			92	$\vdash$	Ш.		⊢	$\sqcup$		$\perp$	4			142	$\dashv$	+	<u> </u>	L-	$\sqcup$	$\dashv$	+
	43	÷			Ш		_	_	_			93	_		$\bot$	<b>⊢</b>		$\dashv$	$\perp$	-1			143	$\dashv$	-	<b>!</b>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-
	44	÷			Ш	$\sqcup$	_	_	4			94	<u> </u>			$\vdash$	$\square$	_	-	4			144	-	+	ļ	H	$\vdash$	$\dashv$	+
	45	÷	$\Box$		$ \!\!\!\!-\!\!\!\! $		_	$\perp$	4	::		95	<u> </u>		$\perp$	$\vdash$	Ш		_	4			145	$\dashv$	-	₩	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	
	46				$\square$	<b></b>		_	4	::		96	<u> </u>	$\perp$	╁-	<u> </u>			_	4			146		+	_	<u> </u>	$\vdash$	-	-
	47	÷			$\vdash \vdash$			$\perp$	_			97	<u> </u>	$\perp$	+-	<b> -</b> -			-	-			147	-+-	-	1		$\vdash \vdash$	$\dashv$	
	48	÷	$\sqcup \sqcup$		$\vdash \vdash$	<b>-</b>	_	$\perp$	_			98	<u> </u>			$\vdash$		_	_	-			148	_	+-	₩	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	
<u> </u>	49	+	$\vdash \vdash \vdash$		$\vdash \dashv$	$\sqcup$	_	$\dashv$	4			99	<u> </u>		-	⊢			+	-4:			149	+	+-		$\vdash$	$\vdash$	+	
L	50	+		l	IJ		- 1		::	:::[		100		I	1			- 1		- 1::	:::		150		1	1		ıl	- 1	L_